

Topografický výcvik

Kadeti 2. ročníka Akadémie ozbrojených síl vykonali v rámci vojenského programu v dňoch 16. - 17. januára 2019 topografickú prípravu na tému „Orientácia a pochod v teréne.“



Cieľom tejto aktivity bolo precvičiť činnosť družstva v príprave na pochod a v orientácii počas pochodu, ktorý tentokrát predstavoval presun v zimnom zasneženom teréne v okolí obcí Pavčina Lehota, Bodice, Demänová.

52 kadetov plnilo úlohy presunu k stanoveným bodom a súradniciam, následne cvičilo orientáciu podľa mapy a terénnych čiar, určovanie azimutov vzdialeností a časov medzi jednotlivými kontrolnými bodmi.

Rozdelení boli do 7 družstiev, veliteľmi družstiev boli samotní cvičiaci kadeti, ktorí riadili presun. Do širokých úloh, ktoré predstavovali praktický topografický výcvik v sťaženom teréne s vysokou snehovou pokrývkou, boli aktívne zapojení všetci cvičiaci. „Cieľ výcviku bol splnený aj za pomoci katedry telesnej výchovy a športu, ktorá zapožičala na tento vojenský výcvik snežnice“, uviedol riadiaci cvičenia nrtm. Ján Knižka.

Najlepšie výsledky v cvičení dosiahli kadeti voj. Kristián Štímel, voj. Marko Pál a voj. Matej Jung.



AKADEMIK

Spravodajca
Akadémie ozbrojených síl
generála
Milana Rastislava Štefánika

Ročník XV. číslo 5
Akademický rok 2018/2019
mesačník - 10 vydaní ročně



Vydavateľ:

Akadémia ozbrojených síl
generála M. R. Štefánika
Demánová 393
031 01 Liptovský Mikuláš
www.aos.sk
IČO 37 910 337

Redakčná rada:

mjr. Ing. Martin Chovanec, PhD.
- predseda
tel.: 0960 423070
e-mail: martin.chovanec@aos.sk
PhDr. Alena HARAGOVÁ
tel.: 0960 422735
e-mail: alena.haragova@aos.sk
Ing. Danuša SPILÁ
tel.: 0960 422529
e-mail: danusa.spila@aos.sk
Mgr. Dušan LITVA, PhD.
tel.: 0960 423088
e-mail: dusan.litva@aos.sk
Mgr. Judita HAJKOVÁ
tel.: 0960 422290
e-mail: judita.hajkova@aos.sk

Tlač:

Tlačiareň AOS, Liptovský Mikuláš

Rozširuje:

AOS L. Mikuláš. Nepredajné.
vyšlo 5. 2. 2019

© Akadémia ozbrojených síl
generála M. R. Štefánika

Registračné číslo: **EV 1946/08**



V tomto čísle:

- Topografický výcvik
- 15 rokov medzinárodných kurzov na AOS
- Krajiny Vyšehradskej skupiny podpora spoluprácu v oblasti vojenského vzdelávania
- Vianočný dar aj pre katedru strojárstva
- Prezentácia 5. pluku špeciálneho určenia
- Kadeti V Bruseli
- Krátko zo života CV
 - Ukončenie 23. ZVŠK za účasti náčelníka GŠ OS SR
 - Vstupný kurz plánovania spoločných operácií NATO
- Fyzikálne základy mikro/opto elektroniky II.
- Veliteľské cvičenie 12. mpr v AOS
- Čo ja viem 2019
- Tenisový turnaj „O putovný pohár rektora Akadémie ozbrojených síl“
- Akcie na február 2019
- Telesná výchova a šport v AOS

Editoriál Január

Koniec roka 2018 bol tak bohatý na rôzne podujatia, že sme sa rozhodli o viacerých, ktoré nevošli do decembrového Akademika, informovať teraz v januári. Výrazne tu dominuje článok venovaný 15. výročiu ISOC, ktorý „opatrujeme“ v redakcii práve z konca vlaňajšieho roka. Tak isto trochu oneskorene sme zaradili do tohto čísla články Spolupráca v oblasti V4, Dar AOS – Tatra Tactic, Kurz ZVŠK za účasti N GŠ OS SR, Vianočná akadémia a niektoré športové podujatia, ktoré sa konali po uzávierke decembrového čísla. Január sa rozbiehal trochu pomalšie, ako je to zvykom v iných mesiacoch, ale predsa priniesol aktuálne vojenské témy ako výcvik kadetov 2. ročníka, veliteľské cvičenie v Simulačnom centre AOS, informáciu o študentoch 1. ročníka, ktorí mali na motivačnej výučbe príslušníkov 5. pluku špeciálneho určenia zo Žiliny. Zdokumentovali sme účasť 40 študentov 1. a 2. ročníka na zábavno – vedomostnej súťaži RTVS „Čo ja viem“. Čitateľov informujeme o novej publikácii prof. Mudroňa, ktorá vyšla v AOS. Na zadných stránkach čísla zachytávame ako vždy šport, pretože súvisí s vojakmi a ich kondíciou.

- Redakcia -



AOS V OBRÁZOKCH

15 rokov medzinárodných kurzov na AOS



Medzinárodný kurz pre štábných dôstojníkov – International Staff Officers' Course (ISOC) v Akadémii ozbrojených síl (AOS) poskytuje odborné a kariérne vzdelávanie vojenskému personálu Ozbrojených síl SR, členských a partnerských krajín NATO, a to v oblasti plánovania operácií na taktickej úrovni.

Predstavuje národný projekt SR, ktorý bol schválený Kolégiom Ministra obrany SR v roku 2007 a v súčasnej dobe je podporovaný strategickým partnerom Národnou gardou štátu Indiana (USA) a Veliteľsko-štábnou akadémiou Bundeswehru (SRN).

V rámci vzdelávacieho procesu je ISOC zameraný na štandardizáciu a šírenie poznatkov v oblasti vojenského plánovacieho a rozhodovacieho procesu (Military decision making process - MDMP) na taktickej úrovni velenia a riadenia a výhľadovo na operačnej úrovni (Operational-Level Planning process - OLPP) v súlade s platnými štandardami NATO.



HISTÓRIA ISOC OD ROKU 2002 DO ROKU 2016

Základy ISOC boli položené v r. 2002 kurzom JSOC (Junior Staff Officers' Course), založeným v Akadémii ozbrojených síl. JSOC vznikol na základe potreby posilňovania regionálnej bezpečnostnej spolupráce.

Svoju činnosť otvoril v januári r. 2004 zriadením regionálneho Výcvikového strediska PfP – Kurzu pre nižších štábných dôstojníkov pre Strednú a Východnú Európu. Veliteľstvo a štáb JSOC tvorili britskí a holandskí dôstojníci. Celkom 11 kurzov (1 pilotný, 10 štandardných) bolo vedených britskými inštruktormi a absolvovalo ich 434 nižších štábných dôstojníkov z 26 krajín Európy, Ázie a Afriky. V počte bolo zaradených aj 66 slovenských profesionálnych vojakov. Kurz fungoval na pôde AOS do roku 2007. Ako ocenenie príspevku JSOC k rozvoju demokratických ozbrojených síl, bol AOS z NATO udelený štatút „PfP Training Centre“ – v súčasnosti pod názvom „Partnership Training and Education Centre (PTEC)“. V r. 2007 sa kurz transformoval na národný projekt SR a vznikol International Staff Officers' Course (ISOC) – Medzinárodný kurz pre štábných dôstojníkov. Jeho cieľom bolo plnenie úloh v rámci mnohonárodných štábov v oblasti plánovania a riadenia operácií v širokom spektre konfliktov podľa britských štandardov. S podporou OS Holandska do r. 2016 pripravil v 16 kurzoch 279 dôstojníkov v hodnostiach nadporučík až major z 22 krajín NATO a partnerských krajín NATO. Z uvedeného počtu bolo v kurze ISOC 98 príslušníkov OS SR. Počet zahŕňa aj 15 účastníkov Programu skvalitňovania obranného vzdelávania NATO (NATO Defence Education Enhancement Programme - DEEP).

V r. 2016 prebehla transformácia kurzu ISOC z britských štandardov na aliančné štandardy plánovacieho procesu na taktickej úrovni, jeho odborným garantom sa stali príslušníci Národnej gardy štátu Indiana (USA).



TRANSFORMOVANÝ ISOC PO ROKU 2016

AOS so statusom PTEC figuruje od r. 2004 ďalej v zozname výcvikových a vzdelávacích zariadení NATO. Jednou z hlavných úloh ISOC je v r. 2016 - 2017 zdokonaľovať transparentný a výcvikový systém, ktorý je kriticky dôležitý pre úspech NATO v operáciách a rozšíriť portfólio medzinárodných kurzov v anglickom jazyku.

AOS v roku 2017 úspešne podstúpila inštitucionálnu akreditáciu NATO/ACT s výsledkom podmiennečne akreditovaná inštitúcia a s výhľadom na potvrdenie bezpodmienečnej akreditácie, platnej 6 rokov, v prvej polovici roku 2018.

Britskú doktrínálnu filozofiu nahradila doktrína NATO, a to doktrínálny systém Pozemných síl Spojených štátov amerických. Do prvej polovice roku 2018 boli vykonané 3 nové transformované kurzy ISOC (1 pilotný, 2 štandardné), ktoré absolvovalo celkom 54 dôstojníkov zo 6 krajín Európy a Ázie.

K ďalšej činnosti kurzu :

Odborný tím ISOC uskutočnil 6 kurzov plánovania na taktickej úrovni, ktoré absolvovalo 70 účastníkov (z toho 3 kurzy na Ukrajine), 8 kurzov pre Mnohonárodný prápor vojenskej polície (117 absolventov), kurz plánovania spoločných operácií NATO s Veliteľsko- štábnou akadémiou Bundeswehru v r. 2018. V tomto roku sa certifikáciou stal kurz schváleným kurzom (NATO Approved).

AOS svojou činnosťou potvrdila svoj status medzi Partnerskými vzdelávacími a výcvikovými centrami NATO (PTEC).

Kurz ISOC je výrazným pozitívnym prínosom pre posilňovanie synergie a efektívnosti vzdelávacích a výcvikových činností, interoperability v kľúčových oblastiach doktrín, procedúr a jazykovej prípravy.



Krajiny Vyšehradskej skupiny podporia spoluprácu v oblasti vojenského vzdelávania

**DYNAMIC
VISEGRAD
FOR EUROPE**

SLOVAK PRESIDENCY 2018/2019 OF THE VISEGRAD GROUP

Vďaka iniciatíve Akadémie ozbrojených síl SR gen. M. R. Štefánika v Liptovskom Mikuláši sa rozšíria možnosti spolupráce v oblasti profesionálneho vojenského vzdelávania.

Potvrdili to krajiny V4 slávnostným podpisom Memoranda o porozumení medzi hlavnými vojenskými vzdelávacími inštitúciami týchto krajín.

Prvotným cieľom tejto iniciatívy bolo vytvorenie spoločného prístupu v rámci krajín V4 k skvalitneniu výučby aliančných plánovacích a rozhodovacích procesov na operačnej úrovni, ako aj k príprave budúcich expertov na túto problematiku, a to prostredníctvom spoločného koordinovaného úsilia o vytvorenie národných a medzinárodných kurzov v tejto oblasti. Memorandum celkovo rozširuje možnosti spolupráce v oblasti profesionálneho vojenského vzdelávania, ako aj v rámci medzinárodných cvičení študentov kariérnych kurzov a medzinárodných konferencií.

Prvým výsledkom tejto spolupráce je vytvorenie a certifikovanie nového medzinárodného kurzu na Akadémii ozbrojených síl s názvom Vstupný kurz plánovania spoločných operácií NATO.

Memorandum o porozumení bolo podpísané 13. novembra a predstavuje výsledok intenzívnej spolupráce medzi Akadémiou ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika v Liptovskom Mikuláši, Akadémiou vojnového umenia vo Varšave, Univerzitou obrany v Brne a Národnou univerzitou verejnej správy v Budapešti, a to s významnou podporou Veliteľsko-štabnej akadémie Bundeswehru v Hamburgu.

text: zdroj MO SR

Vianočný dar aj pre katedru strojárstva



Vianočný nákup nového vozidla TATRA TACTIC má veľký význam nielen pre Akadémiu ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika, ale aj pre katedru strojárstva. Nové vozidlo TATRA TACTIC 4x4 je moderné vozidlo, vychádzajúce z koncepcie vozidla TATRA 810 6x6, ktoré je úspešne zavedené v Armáde ČR.

Ide o vojenské vozidlo, spĺňajúce normy pre svoju kategóriu s pancierovou kabínou a ďalšími progresívnymi prvkami.

Pedagógovia katedry strojárstva sa spolu so študentmi zoznámili s jeho usporiadaním a konštrukčným prevedením. „Nové vozidlo predstavuje značný prínos pre zabezpečenie procesu vzdelávania. Plne využité bude i v novom projekte *Návrh logistickej podpory*“, konštatoval vedúci katedry prof. Ing. Peter Droppa, PhD.



text, foto: -pd-

Prezentácia 5. pluku špeciálneho určenia

Kadeti 1. ročníka študijného programu Zbraňové systémy, zbrane a ich časti ukončili 24. 1. 2019 voliteľný predmet „*História vývoja zbraňových systémov*“ praktickým zamestnaním s príslušníkmi 5. pluku ŠU zo Žiliny. V rámci tohto zamestnania sa teoreticky zoznámili a vyskúšali si moderné prvky špeciálneho vybavenia jednotlivca Ozbrojených síl SR.

Príslušníci 5. pluku ŠU predstavili kadetom ručné zbrane, balistickú ochranu, zameriavacie a pozorovacie prostriedky pre použitie počas dňa a noci, rádiokomunikačné zariadenia, zloženie a použitie balíka okamžitej prvej pomoci pri širokej škále zranení. „*Je to nový predmet a s takýmto motivačným praktickým zamestnaním budeme na katedre strojárstva naďalej pokračovať*“, uviedol kpt. Ing. Peter Perun, učiteľ uvedeného predmetu.



text, foto: -pp-

Kadeti v Bruseli

V dňoch 21. - 25. januára 2019 sa konal v Kráľovskej vojenskej akadémii v Bruseli (Belgicko) seminár „*Senior Cadets´ Seminar on Leadership*“. Zúčastnilo sa ho 32 kadetov z 18 krajín. Slovenskú republiku zastupovali kadeti 3. ročníka Akadémie ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika – voj. Jakub Nyéki a voj. Lukáš Matušík, ktorí uviedli: „*Seminár pozostával z úvodnej časti – 14 disciplín z oblasti športovo-vedomostných hier, ktorá tímy kadetov naštartovala ďalej do prednášok a workshopov*“.

Prednáškové bloky obsiahli témy: Generačný rozdiel medzi dôstojníkmi, Komunikácia (podriadený, nadriadený), Motivácia podriadených (k výkonom) a Sociálne siete (z hľadiska bezpečnosti). V prednáškach vystúpili hlavní veliteľia Belgickej armády a jej odborníci v spomenutých problematikách.

Skupinové workshopy predstavovali výmenu a zdieľanie názorov kadetov zúčastnených krajín. Voj. Nyéki : „*V tejto časti sme mohli porovnať naše názory a poznatky s názormi kadetov ďalších krajín. Konštatovali sme, že*

v mnohých otázkach sa zhodneme.“ Na záver zhodnotil voj. Nyéki prínos seminára v tom, že účastníci si rozšírili obzory v oblasti leadershipu a práce s podriadenými.



text: -hg-, foto: -jn-

KRÁTKO ZO ŽIVOTA

Centra vzdelávania AOS



Ukončenie 23. ZVŠK za účasti náčelníka GŠ OS SR

Za účasti rektora Akadémie ozbrojených síl doc. Ing. Jozefa Putteru, CSc. a náčelníka GŠ OS SR genpor. Ing. Daniela Zmeka bol 14. decembra 2018 slávnostne ukončený 23. Základný veliteľsko-štábny kurz (ZVŠK).

„Kurz je pevnou súčasťou systému celoživotného vzdelávania v AOS“, uviedol rektor.

Kurz ukončilo 43 profesionálnych vojakov OS SR.



Pamätnú mincu NGŠ, ako ocenenie za najlepšie študijné výsledky dosahované v kurze, si prevzali kpt. Ing. Miroslav Oravec, kpt. Ing. Mária Lišajníková, kpt. Ing. Jozef Železný a kpt. Ing. Radovan Javorčík.

Náčelník GŠ OS SR v príhovore k absolventom kurzu zdôraznil, že priestor a čas, ktorý dostali na vzdelávanie od Slovenskej republiky, majú rozširovať v ďalšom profesionálnom živote, rezervy sú aj v samovzdelávaní. „*Ste personál, ktorý v taktickej úrovni riadi život vojsk, znáša náročné obdobie,*“ povedal genpor. Zmeko a dodal, že GŠ robí kroky k tomu, aby sa zdvihla úroveň operatívosti OS SR cez piliere modernizácie, piliere personálu, výcviku a vôle.

V roku 2019 očakáva NGŠ dynamizáciu síl na dosiahnutie zmien, tak v organizačných štruktúrach, ako aj motivácii, výcviku, uznání spoločnosti. Kurz poskytol jeho účastníkom vzdelanie v programe pre manažérske funkcie v hodnostiach major.

Zameral sa na otázky bezpečnostného prostredia štátu, charakteristiku a vývoj vojenského umenia, na nové prístupy k vojenským operáciám v súčasnosti a spôsobilosti vlastných ozbrojených síl.

Trval 10 týždňov a vyvrcholil záverečnými skúškami.



text: -hg-, foto: -ds-

Vstupný kurz plánovania spoločných operácií NATO

28. januára sa začal na pôde Akadémie ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši Vstupný kurz plánovania spoločných operácií NATO.

Cieľom týždeň trvajúceho kurzu bolo oboznámiť účastníkov s doktrínami a postupmi NATO a pripraviť štábných dôstojníkov členských krajín NATO a partnerských krajín s procesom plánovania operácií NATO. Kurz umožní svojim účastníkom pracovať ako plánovač na medzinárodnom veliteľstve na operačnej úrovni pod vedením NATO, pri spracovaní operačných plánov, ktoré zahŕňajú všetky relevantné faktory pre efektívne a úspešné vykonanie operácie a napomôže uplatniť procesy plánovania v praxi. Kurzu sa zúčastnilo 18 dôstojníkov z Českej republiky, Maďarska, Veľkej Británie, Poľska a Slovenska.

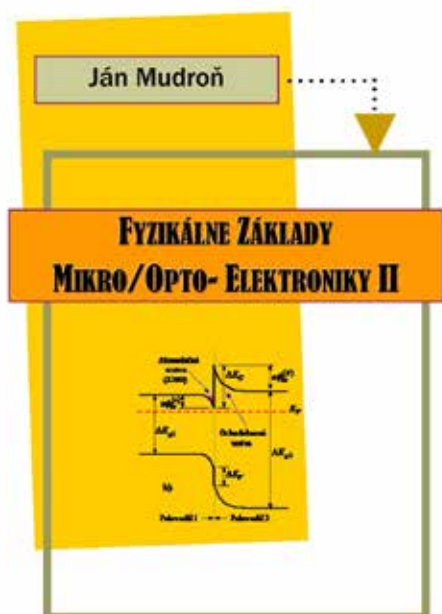
text: -zb-, foto: -ds-



- CV AOS -

Fyzikálne základy mikro/opto elektroniky II.

V Akadémii ozbrojených síl vyšiel druhý diel učebnice s názvom Fyzikálne základy mikro/opto- elektroniky II. Nadväzuje na prvý diel tejto učebnice, v ktorej bola kvantová mechanika jednoduchých systémov aplikovaná na zložité mnohoelektrónové systémy s cieľom vysvetliť čitateľovi základy kvantovej teórie tuhých látok.



Táto učebnica je zameraná užšie na polovodičové materiály a jej účelom je poskytnúť čitateľovi teoretické základy fundamentálnej teórie modernej elektroniky - fyziky polovodičov, ktorá je založená na nerelativistickej kvantovej mechanike, kvantovej štatistickej fyzike a kvantovej teórii tuhých látok. Je veľmi rozsiahla, má mnohé praktické aplikácie a v súvislosti s prípravou nových materiálov a s pokrokmi v oblasti technológie prvkov sa neustále obohacuje o nové poznatky. Učebnica je určená pre študentov vyšších semestrov bakalárskeho štúdia a úvodných semestrov inžinierskeho štúdia v elektronických študijných programoch ako teoretický základ fyziky polovodičových prvkov pre integrovanú elektroniku. Je vhodná aj pre študijné programy zaoberajúce sa modernými komunikačnými a informačnými technológiami a študijné programy zaoberajúce sa elektronikou pre automobilové, senzorové, bezpečnostné a vojenské aplikácie.

Zaoberá sa rovnovážnymi a nerovnovážnymi nosičmi náboja v polovodičoch a základnými polovodičovými štruktúrami. Je koncipovaná ako úvod do teórie polovodičových prvkov, jej text preto nepokrýva celé široké spektrum teórie polovodičových materiálov.

Nezaoberá sa experimentálnymi metódami skúmania ich vlastností a charakteristík z nich vytvorených prvkov, neuvádza ich praktické aplikácie a nezaoberá sa počítačovým modelovaním, návrhom a technologickými

aspektami ich výroby.

V zozname literatúry sú uvedené pramene, z ktorých si môže čitateľ doplniť a rozšíriť vedomosti o potrebné poznatky (autorom prvej učebnice o aplikovaní teórie polovodičov pri návrhu a technológii integrovaných obvodov je maďarsko-americký chemický inžinier a „pionier“ polovodičového priemyslu /Silicon Valley, INTEL/ ANDREW STEPHEN „ANDY“ GROVE /1936-2016/, pôvodným menom ANDRÁS ISTVÁN GRÓF /Physics and Technology of Semiconductor Devices, Wiley & Sons, New York 1967/, polovodičiarskou „bibliou“ je učebnica Physics of Semiconductor Devices, Wiley & Sons, New York 1969, jej autorom je čínsko-americký elektrotechnický inžinier SIMON MIN SZE /1936/).

text: -autor-

Veliteľské cvičenie 12. mpr v AOS

V Simulačnom centre Akadémie ozbrojených síl sa uskutočnilo v dňoch 21. - 25. januára 2019 veliteľské cvičenie 32 vojakov 1. roty 12. mpr Nitra, a to na RVS (rekonfigurovateľných virtuálnych simulátoroch). Jeho cieľom bolo vykonať prípravu veliteľov čiat, veliacich poddôstojníkov, strelcov operátorov a vodičov mechanizovaných čiat v téme Mechanizovaná rota počas protiútok po splnení úloh krycích síl.

Cvičenie vychádzalo z taktického námetu, stanovenej doktríny a zo simulovanej situácie, ktorú predstavovali konflikty na štátnej hranici, vyvolané etnickými diverznými skupinami.

Cvičiaci plnili stanovené úlohy vo fázach – príprava na vedenie obranného boja, vykonanie protiútok a zabezpečenie štátnej hranice. Pritom sa zdokonaľovali v plnení úloh útočnej a obrannej operácie v konflikte vysokej intenzity, v riadení bojovej činnosti čiat, riadení streľby čiat, v organizovaní a vykonaní taktického presunu.

Riadiacim cvičenia bol npor. Michal Schuchmann, ktorý uviedol, že uvedené fázy cvičenia boli precvičované v jednotlivých dňoch samostatne a ako celok 24. 1. 2019, pričom dodal, že cvičenie prispelo k zdokonaleniu zručností vojakov v jednotlivých funkciách pri vedení operácie.

text, foto: -hg-



Čo ja viem 2019

40 študentov 1. a 2. ročníka Akadémie ozbrojených síl sa zúčastnilo 10. januára 2019 nahrávania zábavno-vedomostnej súťaže v RTVS v Bratislave s názvom „Čo ja viem?“.

Tejto šou sa zúčastnilo celkom 200 študentov z vysokých škôl SR. Jej nahrávanie tradične pozostávalo z 2 samostatných súťaží s 50 vtipnými a nečakanými otázkami a zaujímavými variantami odpovedí. O víťazovi rozhodla rýchlosť a správnosť odpovede cez elektronické tlačidlo.

Svoje vedomosti študenti konfrontovali s odpoveďami troch známych predstaviteľov šoubiznisu. V prvej súťaži to boli Jaro Bekr (tanečník), Pavol Chovanec (rozhlasový moderátor) a Marián Mitaš (herec).



V druhej časti súťažnej relácie Miko Hladký (frontman skupiny Gladiátor), Stanka Kašperová (herečka, moderátorka v Milujem Slovensko) a Youtuberka Moma Hornáková. Súťažnú zábavno-vedomostnú šou moderoval Marcel Merčiak. Akadémia ozbrojených síl sa súťažného projektu RTVS „Čo ja viem?“ zúčastnila už tretím rokom, t. j. jeho 5. - 7. série.

2 časti súťažnej vedomostnej šou, ktorých sa zúčastnili študenti AOS, sa budú v RTVS vysielať 15. marca a 22. marca 2019 na 1. programe

text, foto: -hg-



Tenisový turnaj „O putovný pohár rektora Akadémie ozbrojených síl“

Stalo sa dlhodobou tradíciou, že katedra telesnej výchovy a športu organizuje v decembri tenisový turnaj „O putovný pohár rektora AOS“. V tomto roku to bol už 13. ročník a konal sa 14. decembra 2018 za účasti 8 športových dvojíc.

Turnaj otvoril prorektor pre vedu prof. Ing. Marcel Harakal, PhD., potom sa už začali tuhé boje o zisk víťazných „fiftínov“. Tenisové gemy zbierali nielen „domáci“ tenisti ale aj hostia z Vojenského odboru FTVŠ Univerzity Karlovej z Prahy a Univerzity obrany Brno.

Katedra pripravila systém súťaže pre dvojice v skrátенých hrách, v dvoch skupinách. Víťazi skupín hrali o celkové prvé miesto a druhí v skupinách o tretie miesto.

Turnaj sa vyznačoval vyrovnanosťou súťažiacich dvojíc. Všetkým sa darilo striedavo, ale víťazom môže byť len ten, kto získa najviac víťazných bodov a tento raz to bola dvojica z AOS Ján Jurčák a študent Martin Jonek. Technický riaditeľ súťaže Ing. Jiří Rybařík pripravil pre športovcov v záverečnom vyhodnotení nielen medaily, ale aj drobné darčeky a občerstvenie.

text, foto: Dušan Litva, Katedra TVaŠ AOS



Výsledky:

1. miesto: Ján Jurčák – Martin Jonek
2. miesto: Michal Turčaník – František Nebus
3. miesto: Martin Benko – Stanislav Málik
4. miesto: Ján Pápay – Marian Polášek
5. miesto: Evald Čermák – Vladimír Cerovský
6. miesto: Petr Hanák – Zdenek Kvaka
7. miesto: Ladislav Hurík – Ivan Danko
8. miesto: Luboš Přívětivý – Zuzana Kročová

Akcie na február 2019

- 4. 2. - Aktualizačná odborná príprava revíznych technikov (ŠPE)
- 4. - 7. 2. – Cisco, sieťová akadémia CCNA, 2. sem. 2. časť (Ktl)
- 4. - 15. 2. – zimné telovýchovné sústreďenie 1. roč., 2 časti (KtTVaŠ)
- 11. - 25. 2. – blokový výcvik kadetov 2. roč. (Školj) VVP Kamenica/Cirochou
- 12. - 14. 2. – CAX/RV S, cvičí rchbo Rožňava (SC)
- 18. - 22. 2. – blokový výcvik kadetov 1. roč. (Školj.)
- 18. - 22. 2. – Rastrová a vektorová grafika (Ktl)
- 20. - 21. 2. – Mediálna komunikácia a komunikačné zručnosti
- 23. 2. – Bál AOS
- 25. 2. – otvorenie ISOC 20 (CV)
- 25. - 28. 2. – CAX Istar (SC)
- 28. 2. – Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach (odborný seminár) ŠPE



Telesná výchova a šport v AOS



Telesná výchova a šport sú v Akadémii ozbrojených síl (AOS) organizované pod garanciou katedry telesnej výchovy a športu. Katedra s odbornými učiteľmi zabezpečuje okrem výučby telesnej výchovy aj mnoho športových súťaží a športových hier. Telesná výchova a šport sa rozvíjajú po línii služobnej a záujmovej.

Služobná línia predstavuje pre študentov 5 ročného štúdia hodiny telesnej prípravy, je koncipovaná podľa osnov a rozvrhov jednotlivých študijných odborností a zahŕňa aj telovýchovné sústreďenie (zimné a letné).

Motiváciou cvičenia a športovania pre študentov je splnenie stanovených podmienok, zvládnutie testov vytrvalosti, vojensko-praktických zručností, absolvovanie zimného a letného telovýchovného sústreďenia, kde sa „cepuje“ sila, rýchlosť, vytrvalosť a zlepšujú sa kondičné schopnosti študentov. V zime je to zjazdové, skialpinistické a bežecké lyžovanie, v lete plávanie, lezenie po cvičných skalách, umelých dráhach a pod.. V zime a v lete sú to neodmysliteľné diaľkové pochody vo vysokohorskom prostredí. Cieľom je dosahovanie telesnej zdatnosti, vytrvalosti, vytváranie športových návykov a utužovanie zdravia. Koncom každého semestra plnia študenti stanovené disciplíny. „*Ich zvládnutie je predpokladom pre postup do ďalšieho semestra*“, povedal vedúci katedry Mgr. Dušan Litva, PhD.

Záujmová línia ponúka individuálne a kolektívne športy. Katedra telesnej výchovy a športu zabezpečuje 2x ročne športové dni rektora, využíva k tomu športoviská akadémie. A je ich naozaj dostatok – 1 veľká telocvičňa, 3 menšie, plavecký bazén 50 m, posilňovne, futbalové ihrisko s tartanovou dráhou. Aj okolie školy ponúka úžasné možnosti k outdoorovým športom – zimným i letným, ktoré študenti využívajú formou krúžkových aktivít. AOS organizuje športové súťaže akademické, rezortné, aj medzinárodné. Jej študenti sa zúčastňujú aj súťaží po línii zväzov, súťaží Slovenskej asociácie univerzitného športu – univerziád, akademických majstrovstiev, ale aj športovo-historických akcií ako napríklad pravidelne štartujú v behoch na počesť vojnových veteránov 1. svetovej vojny po trase Bratislava – Kopčany, kde dosahujú cenné pódiové úspechy. „*V každej majú možnosť porovnať si svoju telesnú kondíciu, športové zručnosti, či športové majstrovstvo a tréňovanosť. Musíme konštatovať, že si v týchto súťažiach počínajú veľmi dobre*“, uviedol Mgr. Litva. Katedra organizuje ročne cca 13 majstrovstiev akadémie v disciplínach ako napr. tenis, stolný tenis, florbal, strelba, crossfit, plávanie, biatlon, minifutbal, futbal, volejbal, orientačný beh a pod. a niekoľko armádných majstrovstiev, napríklad v crossfite, vojensko - praktickom plávaní a iné. V školskom roku 2018/2019 sú študenti AOS pod organizačnou gesciou učiteľa Mgr. Martina Rázusa zapojení v dlhodobej vysokoškolskej lige vo florbale a futsale.

Je už tradíciou, že škola organizuje už 13 rokov medzinárodnú súťaž brannej všestrannosti All Rounder za účasti študentov zahraničných vojenských škôl (ČR, SRN, Maďarsko, Chorvátsko, Rumunsko, Poľsko) a útvarov OS SR. Študenti AOS sa tu v náročných súťažných disciplínach umiestňujú prevažne na popredných miestach. „*Máme študentov, ktorí si už z civilu priniesú tréningové návyky a tu v škole ich rozvíjajú a dosahujú vynikajúce výsledky a umiestnenia v rámci súťaží Slovenska, Európy ale aj sveta, či už v juniorských či mužských a ženských kategóriách*“, povedal Mgr. Litva. Takými sú (za posledné roky) študenti

Boris Prihradský (Majster sveta juniorov v kulturistike) Janka Vladárová (Majsterka SR v letnom biatlone 2005) Radovan Cienik (akademický reprezentant SR v r. 1999 - 2003 v biatlone), Peter Vateha (3. na Majstrovstvách Európy v silovom trojboji 2005), Jozef Šinál (3. na M SR v kulturistike 2009), Tomáš Quecke (3. M SR v kulturistike 2010), Nikola Bezoušková (2. M SR vo fitness žien 2011), Kamil Jusko (3. na M SR v kulturistike juniorov 2013) Michal Girášek (niekoľkonásobný majster SR v armwrestlingu, 3. na MS 2013, 3. na ME 2014), Peter Baláž (Akademický majster sveta v športovej strelbe z pištole 2014), Lucia Vlčáková (3. na M SR v ľahkej atletike, Majsterka SR v cezpoľnom behu 2016, Martin Foriš (Majster SR v silovom trojboji 2018, 3. na ME 2018, 2. miesto na Slovenskej univerziáde 2018) a ďalší. Spomenuli sme niektoré individuálne výkony, ale kolektívy študentov sú tiež úspešné v reprezentácii školy, ozbrojených síl či Slovenska. Napr. hokejisti AOS zvíťazili v hokejových turnajoch OS SR v r. 2015, 2016, 2017, študenti úspešne reprezentujú školu v súťaži vysokoškolských líg organizovaných Slovenskou asociáciou univerzitného športu vo florbale, futsale, volejbale.

Šport bol vo vojenskej škole v minulosti organizovaný pod hlavičkou VTJ, v súčasnosti sa športové aktivity realizujú v rámci záujmových krúžkov, ktoré vedú učitelia katedry, aj ako odborní tréneri. Nepopierateľne sú významnými športovcami, tak napr. vedúci katedry Mgr. Dušan Litva, PhD. je bývalým reprezentantom SR v biatlone, získal striebornú medailu z ME, členom prezídia Slovenského zväzu biatlonu a spolugarantom školenia trénerov Slovenského zväzu biatlonu. Mgr. Marek Marcinčin je niekoľkonásobný majster republiky v modernom päťboji, a inštruktorom - lektorom Slovenského červeného kríža pre školenie plavcov záchranárov a plavčikov, npr. Mgr. Roman Markovič je dobrovoľným členom HZS a Mgr. Peter Žiška, PhD. je víťaz slovenského pohára v behu na lyžiach 2012/13, Majster Európy v prekážkových behoch Spartan Race 2014 a víťaz centrálného rebríčka prekážkových behov 2014, 2015, 2016. Títo učitelia svojim zanietením pre šport vytvárajú aj motivačný rámec pre výraznejšie športové aktivity študentov.

Svoj vedecko - výskumný potenciál katedra TVaŠ prezentuje v plnení vedeckých úloh zadaných MO SR a od roku 2010 katedra reprezentuje AOS na vojenských medzinárodných výstavách IDEB .

Škola má aj inú väzbu na šport, dokonca svetovej úrovne. Je tomu už 20 rokov, čo jej areál bol súčasťou Svetovej zimnej univerziády 1999 (univerziádnou dedinou) a 5 rokov od Majstrovstiev sveta v alpskom lyžovaní juniorov v Jasnej, kde participovali aj študenti akadémie a prispeli k úspešnému priebehu týchto podujatí. AOS sa podieľala na viacerých medzinárodných stretnutiach karatistov pod vedením skúsených majstrov z Okinawy.